

漯河市污染防治攻坚战 战 报

(第1期)

领导小组办公室

2022年1月20日

【特辑】

市生态环境局临颍分局 以环保铁军担当打赢清颍河断面 提标达标攻坚战

2021年10月13日，国家和省生态环境厅下达清颍河鄢陵陶城闸出境断面要达到地表水III类的目标任务。面对目标下达晚、目标高和夏秋暴雨洪涝灾害频发的双重压力，市生态环境局临颍分局锚定目标，日夜奋战，精准施策，克难攻坚，通过一天一天算、一小时一小时拼、一毫克一毫克降，用责任诠释担当，

用信念捍卫碧水，展开了一场艰苦卓绝的清漯河断面提标达标攻坚战。

坚持“一盘棋”谋划，高位推动、尽锐出战应变局。清漯河作为许昌市和临颍县排污河流，全线长约220公里，流经乡镇村庄数十个，涉水企业几百家，一直以来断面水质执行IV类考核标准。1至10月份，鄢陵陶城闸断面高锰酸盐指数均值为6.36毫克/升，高出目标值0.36毫克/升，距离目标完成仅剩2个月，清漯河鄢陵陶城闸出境断面全年要达到地表水III类标准，任务十分艰巨、完成难度极大。面对复杂严峻的水污染形势，临颍县委、县政府下定决心闯难关、打硬仗，释放势在必行、行必见果、没有退路的鲜明信号，县领导躬身入局、率先垂范，全县上下统一思想，迎难而上，研究对策，制定达标方案，细化达标措施，构建了“党委领导、政府主导、部门联动、企业主体、公众参与”的提标达标攻坚体系，抽调专家骨干和精锐力量尽锐出战，以最坚定的决心凝聚攻坚合力，形成了全流域治理、全方位治水的“一盘棋”格局。

坚持“一张图”治理，重拳出击、综合施策破困局。临颍分局坚持科学、系统、精准的治理思路和指挥体系，通盘谋划制定攻坚作战总图，找准问题症结和关键系统部署，监察、监测联合作战，“测、控、管、调”综合施策提升攻坚效能。一是“测”，合理布点动态监测。抽派大量人员通过徒步巡河、

定位、绘图，分河段布设24个水质监测断面，以鸡爪沟、黄龙渠、乌江沟、北马沟、南马沟、新沟河等作为重点监测点位，每天取水化验，同步比对断面在线数据，并实行日分析报告、周研判制度，实时掌握水质变化情况，动态调整防治举措。二是“控”，全面排查控源截污。分局选派精干人员，组建6个排查控源小组，全面排查城区黄龙渠沿线的59个点位，其中雨水口41个、污水口13个、排涝口5个，逐一进行采样检测，对超标的6个排污口实施了封堵；强化乡镇河长制责任制落实，全方位清洁河道，对鄢陵陶城闸、临颖高村桥断面周边环境进行全面清洁整治；县城管局持续开展专项整治，全面整治城区污水管网渗漏问题。三是“改”，加快技术改造提高污水处理水平。督导县两座污水处理厂开展技术攻关和设备升级改造，限定其出水高锰酸盐指数不高于4毫克/升，为断面达标减负。每2天检测一次污水处理厂进、出水高锰酸盐指数，坚持目标导向、结果导向共同会商研判，全力以赴降指数、保指标。四是“调”，引导上下游协调联动。管控好上游来水，密切关注许昌来水变化，强化与许昌市沟通协调，加大上游清洁生态补水量，细化鄢陵陶城闸“开与关”的精细化管控措施，破解了上下游间“单打独斗”、碎片化治理的困局。

坚持“一体化”打造，标本兼治、重在治本开新局。坚持“标本兼治、重在治本”工作思路，大力实施治本工程，确保

清潩河Ⅲ类水质稳定达标。一是加快推进河道疏浚治理工程。实施中小河流治理和水系连通试点项目，加快推进河道清淤、水系沟通、岸坡整治、河道障碍物清除、河道建筑物（桥、涵、闸等）建设、堤防加固和生态修复工程等工作，确保中小河流治理尽早见效。二是加快推进城区污水处理提标工程。大力实施两个污水处理厂提标升级改造，扩建污水处理规模6万吨/天，全县达到12万吨/天污水处理能力，提标后出水优于城镇一级A，主要指标达到地表水Ⅳ类标准。三是强力推进清潩河干流水体自净能力提升工程，在清潩河干流分三段实施水体自净工程，从源头上改善入河水环境质量。

通过两个多月的合力攻坚，临颍县以逢山开路遇水搭桥的担当和勇气，圆满完成了清潩河鄢陵陶城闸出境断面达到地表水Ⅲ类的省定目标任务，把不可能变成了现实。实践充分证明，只要坚定必胜信心，发扬特别能吃苦、特别能战斗、特别能奉献的环保铁军作风，再艰难的任务也能攻克，污染防治攻坚战目标一定能够实现。

报：省生态环境保护委员会办公室，省生态环境厅，市委、市人大、市政府、市政协四大班子领导。

送：市委办公室，市人大常委会办公室，市政府办公室，市政协办公室。

发：各县区党委（党工委）、人民政府（管委会），市污染防治攻坚战领导小组成员单位。
